Index of C	laims	Арр	licatio	on/Control No.		Applicant(s)/Patent under Reexamination					
		10/8	307,33	35		SHINODA ET AL.					
		Exar	miner			Art Unit					
		Den	nis-D	oon Chow		2629					
√ Rejected	_ (Through r		N	Non-Elected	A	Appeal					
= Allowed	+ Restri	cted	1	Interference	o	Objected					

Cla	aim]:::::	Cla	aim		Date							CI	aim	Date												
							1			П																	_					
ਰ	Original	6/10/06			l						:::::	ল	Original	1									ਕ	Original								
Final] <u>:</u>	흔	١.					1				Final	<u>`</u> ē					-			- 1		Final	<u>:</u>			1				- 1	
_	Ō	100										~	Ō	IJ									_	0				ı				
1	1	=	-	\vdash	_	\vdash		⊢	-		1	\vdash	51	Н	\dashv	\dashv	+	+	+	\dashv	ᅱ			101	\dashv	+	+	+	╁	Н		
2	2	=	┢	\vdash		┢	⊢	\vdash	-	-	1	\vdash	52	Н	\dashv	\dashv	+	+	+		\dashv			102	\dashv	+	╁	╁	-	Н	-	
3	3	=	-		_	┢	H	┢			1		53	Н	\dashv	+	+	+	+		\dashv			103			+-	╁	╁╾	Н	\dashv	_
4	4	=	-	-	-	┢	\vdash		Н	_		├─	54	Н	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv			104	\dashv	+-	+-	╁─	⊢	Н	\dashv	
5	5	=	⊢	-	-	├	⊢	-	-		ł::::		55	Н	-	+	+		+	-	\dashv			105	\dashv	+	╁	╁	├	Н	-	_
	6	├	H	\vdash	⊢	⊢	⊢	⊢	-	_		├──	56	Н	\rightarrow	+	+	+	+	\dashv	\dashv			106			+-	╁	⊢	Н	\dashv	_
6		=	-	<u> </u>	⊢	┢	-	Η.	H				57			-	+	+	\vdash	-				107	-+	+	+	+-	├	H		
7	8	=	-			┢		<u> </u>	H			<u> </u>		Н	\dashv	+	+	+	┦		ᅴ					-	+-	+-	├	Н	-	
8		=			<u> </u>	┢		\vdash	\vdash				58	Н	-	+	+	+	Н	\dashv	-			108	-		+-	╂—	⊢	\vdash	\dashv	_
9	9	=	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	Н	_	1	<u> </u>	59	\vdash	-+	-+	+	+	╁╌┤					109	+	+	+	+-	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	
10	10	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢	ļ	_				60	Н		+	-		╁┈┤					110		-	-	+	<u> </u>		-	
11	11	=	-		L_		_	\vdash	┝┈┤	_		<u> </u>	61	\sqcup	+	+	+	+	\vdash	\dashv	\dashv			111	-		+-	+-	<u> </u>	\vdash		
<u> </u>	12	 	\vdash	\vdash	_	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	_			62	Н	4	+	+	+	Н	\Box				112	\dashv	4	+	┼	\vdash	\vdash	4	_
<u> </u>	13	<u> </u>	Щ	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash	Ш		1	<u> </u>	63	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	+	\vdash	_				113	\dashv	+	+	\vdash	⊢	${oxed{\square}}$	_	_
L	14	ļ	Щ	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ			<u> </u>	64	Щ	_	4	\bot	\bot	\sqcup	\Box	_			114	\dashv		+	\vdash	Ь	\sqcup	_	
L	15	<u> </u>	\sqcup	L	_	L	<u> </u>	\vdash	Ш	_		<u> </u>	65	\sqcup	\dashv	\bot	\bot	_	\sqcup	\Box	_			115	-	_	_	\perp	_	\sqcup	_	
<u> </u>	16	L		_	_	<u> </u>			Ш				66	Ш		4	_		\bot	_				116			4	↓_	_	Ш	_	
$oxed{oxed}$	17	<u> </u>		Ц.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ				67		_			\perp	1_					117		\perp	\perp	1	L.	Ш	ļ	
$oxed{oxed}$	18	\vdash	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u>L</u>	_	<u> </u>	\sqcup				68	\sqcup					\perp					118			1.	\perp	_	Ш		
ldash	19			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш			L	69	Ш	\perp	\perp	_	\perp	\perp					119	\perp		1	_	L_	Ш		
L	20	L.				L		$oxed{oxed}$	Ш				70	\square	\perp				\Box					120				L	_	Ш	[
	21	Ĺ						\Box					71		\prod			\perp			_]			121					<u> </u>		\bot	
	22	L				L							72	\Box			\perp		\Box					122	\Box		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}}$	L	\square	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	
	23												73			$oxed{\Box}$								123			L					
	24	L				Ĺ	oxdot						74		\Box									124	\Box		T	L	L			_
	25												75		$\Box I$	$oxed{oxed}$	\prod	\perp						125			\mathbf{I}^{-}	\prod				
	26												76		\Box	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$		\Box				126			Ι	L				
	27												77					m I						127			Ι	Γ			\Box	
	28												78		\Box			Τ	\Box	\Box				128			Ι	Ι			\Box	
	29												79	П		T	T	T	П	\neg				129	\neg		T					
	30		П										80	П	\dashv	\neg	\top	\top	\sqcap	\neg				130	\top		\top	T	Π	\Box	\neg	
	31		П										81	П		$\neg \vdash$	\top	\top	\sqcap	\neg	\Box			131	\dashv	\neg	\top	Τ		П	寸	
\sqcap	32		П	П			П	П					82	П	\neg	\neg	\top	Τ	1	\dashv				132	\dashv	7	1	1		П	\neg	
	33		П					П					83	П	T	\top	十	\top	\Box	寸	\neg			133	一	丁	\top	\top	Π	\sqcap	\neg	
П	34	\Box	П	П		Г		\Box		_			84	П	十	\top	\top	\top	\sqcap	\dashv	\neg			134	1	丁	\top	T	1	П	7	
\Box	35		М	П		T				_			85	\Box	_	+	\top	\top	\dagger	\dashv	\neg			135	_	\top	\top	Τ		П	寸	
\Box	36		П	П	_	Т	П	П	М				86	П	7	\dashv	\top	1	⇈	\dashv	\neg			136	\dashv	┪	1	1	T	\sqcap	\dashv	
	37			П		 		\Box		_			87	П	\dashv	+	\top	\top	T	\dashv	\neg			137	\dashv	十	+-	†	1	H	_	
$\vdash \vdash$	38	Н	H	Н		t	\vdash	Н	\vdash	-		-	88	\vdash	\dashv	_	+	+	H	\dashv	\dashv			138	\dashv	十	+	+	 	H	\dashv	
\vdash	39	_	Н	Н	_	 	 	Н	Н				89	\vdash	\dashv	+	+	+	\vdash	\dashv	\neg			139	\dashv	\dashv	+	✝	Т	\vdash	-+	
$\vdash \vdash$	40	<u> </u>	Н	Н	_	\vdash		Н	Н				90	H	+	十	十	+-	\vdash	+	\dashv			140	+	十	+	+	H	\vdash	-+	
\vdash	41		Н	H	-			Н	H	_		\vdash	91	\vdash	+	+	+	+-	+-	-	\dashv			141	\dashv	十	+	+	t^{-}	\vdash	-	
 	42	-	Н	Н		\vdash	\vdash	\vdash	Н				92	┝╼┤	\dashv	+	+	+	+	\dashv	\dashv			142	+	+	+	+	\vdash	H	-	-
\vdash	43		\vdash	\vdash	_	\vdash	-	\vdash	\vdash			<u> </u>	93	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	+	+	\dashv	\dashv			143	+		╁╴	+	┢	\vdash	-	
$\vdash \vdash$	44	-	Н	-			\vdash	Н	\vdash				34	\vdash	\dashv	+	+	+-	+-	-	\dashv			144	+	+	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	+	_
$\vdash \vdash$	45		Н			\vdash	\vdash	Н	Н			 	95	┤	-+	+	+	+	+	-+)		145	+	+-	+	+-	\vdash	\vdash	\dashv	
 	46	├	\vdash		_	-	Н	Н	Н			\vdash	96	\vdash		+	+	+	╁┤					145	\dashv	-	+	+	├-	┝╌┥	-+	
\vdash		-	\vdash	-	_	\vdash	Н	Н	Н			\vdash		$\vdash \vdash$	+	+	+	+-	╁╌┤	-+	\dashv				\dashv	+	+	+	-	┝╌┤	-+	
<u> </u>	47	-	Н	\Box	_	\vdash	Н	Н	$\vdash \vdash$	_		<u> </u>	97	⊢	\dashv	+	+	+	+-	-+	_			147	+	+	+	╀	\vdash	Н	-	_
$\vdash \vdash$	48		Щ	\dashv			Щ	\vdash	\sqcup				98	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	+	┦	\dashv	_			148	-	4-	+	+	—	$\vdash \vdash$		_
<u> </u>	49	L.,	\sqcup			<u> </u>	Щ	\sqcup	\sqcup			L	99	\sqcup	_	4	+	+	\vdash		_			149	_	\bot	+-	╁.	1	$\vdash \downarrow$		_
	50					1		ıl				1	100	1	- 1	- 1	- 1	1	1 [- 1	- 1	:::::	1	150		- 1	1	1	ı	ıl	- 1	